PCT



期限:15年/月24日

国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人 の書類記号 310200488971	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。		
国際出願番号 PCT/JPO2/08284	国際出願日 (日.月.年) 15.08.02 優先日 (日.月.年)		
出願人 (氏名又は名称) 株式会社日	立製作所		
国際調査機関が作成したこの国際調 この写しは国際事務局にも送付され	査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 る。		
この国際調査報告は、全部で3	ページである。 		
この調査報告に引用された先行	技術文献の写しも添付されている。 		
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除 この国際調査機関に提出さ	くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。 なれた国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った。		
b. この国際出願は、ヌクレオチ □ この国際出願に含まれる	ド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 事面による配列表		
この国際出願と共に提出さ	れた磁気ディスクによる配列表		
出願後に、この国際調査権	後関に提出された書面による配列表		
_	機関に提出された磁気ディスクによる配列表		
	─ 出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述		
	た配列と磁気ディスクによる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述		
 2 _. 請求の範囲の一部の調査	ができない(第I欄参照)。		
3. 発明の単一性が欠如して	いる(第Ⅱ欄参照)。		
4. 発明の名称は 🗓 出	願人が提出したものを承認する。		
□ 次	に示すように国際調査機関が作成した。		
_			
5. 要約は 🗓 出	願人が提出したものを承認する。		
	Ⅲ欄に示されているように、法施行規則第47条(PCT規則38.2(b))の規定により際調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ国際調査機関に意見を提出することができる。		
6. 要約書とともに公表される図は 第 <u>16</u> 図とする。 X 出	、 願人が示したとおりである。		
	願人は図を示さなかった。		
	図は発明の特徴を一層よく表している。		

発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

H01L29/78, H01L21/336, H01L21/8238, H01L27/092 Int. Cl

調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. C1⁷ H01L29/78, H01L21/336, H01L21/8238, H01L27/092

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1922-1996年

日本国公開実用新案公報 1971-2002年

日本国登録実用新案公報 1994-2002年

日本国実用新案登録公報 1996-2002年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献				
引用文献の		関連する		
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号		
	US 2002/0047170 A1 (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA)			
	2002. 04. 25	1 C 10 14		
X	全文	1-6, 10-14,		
		18-23		
Y	 全文	24		
A	全文	7-9, 15-17		
	& JP 2002-134739 A 全文 & KR 2002033037 A			

| X | C欄の続きにも文献が列挙されている。

- 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す もの
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「〇」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「丁」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日

06.11.02

国際調査報告の発送日

26.11.02

国際調査機関の名称及びあて先

日本国特許庁(ISA/JP)

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号 特許庁審査官(権限のある職員) 松嶋 秀忠

9836 4 M

電話番号 03-3581-1101 内線 3460

国際調査報告

<u>`</u>	四次则且我日	
C (続き).	関連すると認められる文献	関連する
引用文献の カテゴリー*	 引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号
Y	US 2002/0052086 A1 (MITSUBISHI DENKI KABUSHIKI KAISHA) 2002. 05. 02 全文 & JP 2002-141420 A 全文 & DE 10124413 A1 & FR 2816109 A1 & KR 2002033493 A	24
X A	US 2001/0028093 A1(HITACHI LTD.) 2001.10.11 全文 全文 & JP 2001-284283 A 全文 & KR 2001094985 A	1-5, 18-21 6-17, 22-24
X A	JP 2002-217414 A(松下電器産業株式会社) 2002.08.02 全文(ファミリーなし) 全文(ファミリーなし)	1-4, 18-21 5-17, 22-24
	·	
	÷	
_		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International application No.
PC P02/08284

A.	CLASS Int.	IFICATION OF SUBJECT MATTER C1 H01L29/78, H01L21/336, H01	L21/8238, H01L27/092		
Acc	According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC				
В.	FIELDS	SEARCHED			
Min	B. FIELDS SEARCHED Minimum documentation searched (classification system followed by classification symbols) Int.Cl ⁷ H01L29/78, H01L21/336, H01L21/8238, H01L27/092				
	Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched Jitsuyo Shinan Koho 1922-1996 Toroku Jitsuyo Shinan Koho 1994-2002 Kokai Jitsuyo Shinan Koho 1971-2002 Jitsuyo Shinan Toroku Koho 1996-2002				
Elec	tronic d	ata base consulted during the international search (nam	e of data base and, where practicable, sea	rch terms used)	
C.	DOCU	MENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Cate	egory*	Citation of document, with indication, where ap	propriate, of the relevant passages	Relevant to claim No.	
	X Y A	US 2002/0047170 A1 (MITSUBIS KAISHA), 25 April, 2002 (25.04.02), Full text Full text Full text & JP 2002-134739 A Full text & KR 2002033037 A	HI DENKI KABUSHIKI	1-6,10-14, 18-23 24 7-9,15-17	
×	Furth	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
* "A" "E" "C" "P"	A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance E" earlier document but published on or after the international filing date L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified) O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means Televance; the claimed invention cannot be considered novel or cannot be considered to involve an inventive step when the document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is combined with one or more other such documents, such combination being obvious to a person skilled in the art		ne application but cited to erlying the invention claimed invention cannot be red to involve an inventive claimed invention cannot be when the document is documents, such a skilled in the art family		
Nan	ne and m Japa	nailing address of the ISA/ nese Patent Office	Authorized officer		
_			Telephone No.	I	

International application No.
PCT 02/08284

	tion). DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passage.	ges	Relevant to claim No.
Category*	US 2002/0052086 A1 (MITSUBISHI DENKI KABUSHIK		24
Y	KAISHA), 02 May, 2002 (02.05.02), Full text & JP 2002-141420 A Full text & DE 10124413 A1 & FR 2816109 A1 & KR 2002033493 A		
X A	US 2001/0028093 A1 (HITACHI LTD.), 11 October, 2001 (11.10.01), Full text Full text & JP 2001-284283 A Full text & KR 2001094985 A	•	1-5,18-21 6-17,22-24
	<pre>JP 2002-217414 A (Matsushita Electric Industria: Ltd.), 02 August, 2002 (02.08.02),</pre>	1 Co.,	
x	Full text (Family: none)		1-4,15-21
A	Full text (Family: none)		5-17,22-24
			y.